



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2IA701
Typengenehmigung erteilt	20060629
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	107
02 Fahrzeugsuart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	IVECO-INDCAR
04 Typ	65C17 Wing
05 Typ; Variante/Version	65C17
06 Vorziffer	ZCFC65C.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	3393
10 Hersteller	INDUSTR. CARROCERA ARBUCIENSE SA., E-17401 Arbucies, GIRONA
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links oben auf Frontblech
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger hinter Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	siehe Bemerkungen
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	2,70-5,10



18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	2,70-5,10
19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben
20 Betriebsbremse Z3	ALB auf HR; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben oder Trommeln, auf HR
23 Dauerbremse	Wirbelstrombremse
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F1CE0481B*A
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2998
28 Leistung kW	122.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	380.0
29 Md. max n	1250
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 504041821, 504032564, 504080112,
32 Schalldämpfer 2 Bez	500329483 Austritt ab/aal
34 Motorkennzeichen	F1CE0481B*A???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer links, hinten seitlich am Motorblock



35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Motor vor Achse
35 Geräuschkämpfung Z2	Kabinenunterboden sowie Radkasten vorne
35 Geräuschkämpfung Z3	mit Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	0
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	2-3
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	7714
40 Länge bis	0
41 Breite von	2400
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2920
42 Höhe bis	3100
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	2366
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	4350
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1696



47 Spur Achse 1 bis	1725
48 Spur Achse 2 von	1661
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	6500
53 Garantiegewicht bis	7000
54 Achsgarantie v von	2300
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	5000
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3500
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0



61 Zentralachsanh. /ABS autom	0.0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	250
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	225/75R16 116/114Q; 6.00x16
Bemerkungen Z1	07) mit Stehplätzen = Bus (263); ohne Stehplätze = Car (115)
Bemerkungen Z3	15) v= Drehstabfederung; h= Blatt-/oder Luftfederung; v+h Stossdämpfer
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z7	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren